

## **Akenerji ve RWE Türkiye’de bir ilk olarak enerji satışını EFET Sözleşmesi ile gerçekleştiriyor**

**Akenerji ve RWE, Avrupa'daki enerji ticaretini geliştirme ve destekleme amacı ile kurulan EFET (Avrupa Enerji Tacirleri Federasyonu) genel sözleşmesini uygulayan Türkiye’deki ilk enerji şirketleri oldu. Bu kapsamda Akenerji, RWE’ye enerji satışını EFET Elektrik alım-satım genel sözleşmesi ile gerçekleştirdi.**

Türkiye’deki en büyük özel sektör elektrik üretim şirketlerinden biri olan Akenerji’nin, Avrupa’nın önde gelen elektrik ve gaz şirketlerinden Alman enerji şirketi RWE ile Türkiye’de petrol ve enerji sektörü lideri Turcas’ın ortak girişimi olan toptan satış şirketi RWE&Turcas’a yaptığı enerji satış işlemi, EFET sözleşmesinin uygulanmasıyla gerçekleştirildi. Böylece Avrupa’da sürdürülebilir ve likit bir enerji pazarı oluşturmak amacıyla kurulan Avrupa Enerji Ticareti Federasyonu’na ilk desteği Türkiye’den Akenerji ve RWE vermiş oldu. Avrupa pazarlarında elektriğin fiziki teslimat içeren işlemlerde en yaygın olarak kullanılan sözleşmenin, geçtiğimiz aylarda çevirisi yapılarak, Türk hukukuna uygun hale getirilmiş ve adaptasyon çalışmaları tamamlanmıştı. Akenerji ile RWE arasındaki enerji ticareti kapsamında gerçekleşen bu uygulama özel sektördeki diğer enerji şirketlerine örnek olurken, Türkiye enerji sektörünün daha şeffaf ve liberal bir piyasa yapısına kavuşması yolunda da ciddi bir katkı sağlayacak.

EFET sözleşmelerinin entegrasyon sürecinde ilk adımlar Haziran ayında İstanbul’da düzenlenen Enerji Ticareti Çalıştayında atılmış ve bu konuda yapılması gerekenler tartışılmıştı. Çalıştayın arkasından Akenerji ve RWE, operasyonel sürecin hızlandırılması, daha güvenilir ve standartlaşmış bir hukuki yapı ile toptan elektrik ticaretine ivme kazandırılması amacıyla bu normları kabul ederek EFET sözleşmesini imzalayan ilk enerji şirketleri oldu. **Akenerji Genel Müdürü Ahmet Ümit Danışman** sözleşme kapsamında “ Akenerji olarak Avrupa’daki enerji sektöründe faaliyet gösteren tüm şirketlerin uyguladığı EFET sözleşmesini Türkiye’de ilk imzalayan taraflardan biri olmanın haklı gururunu yaşıyoruz. Amacımız Türk enerji sektörünü daha liberal, daha şeffaf ve daha güvenilir bir pazar haline getirmek.

Sürdürdüğümüz çalışmalarımızla da bu yönde çok önemli adımlar attığımıza inanıyoruz.” dedi.

Akenerji ve RWE olarak, imzalanan bu sözleşme ile sektöre örnek olunduğunu belirten **RWE Turkey CEO’su Dr. Andreas Radmacher** “RWE olarak liberalleşme ve enerji borsası konularında Avrupa’da edindiğimiz deneyimi Türkiye’yle paylaşmaya hazır olduğumuzu her fırsatta dile getiriyoruz. Kasım ayında ikincisi yapılması planlanan Enerji Ticareti Çalıştayı ve EFET sözleşmeleri bunun en önemli göstergelerinden biri. Türkiye’de EFET üzerinden ilk kez anlaşma yapan taraflardan biri olarak, enerji piyasalarını şekillendirmekte doğru yolda ilerlediğimize inanıyoruz” dedi.

Alınan bu kararlar, Akenerji ve RWE özel sektöre öncülük etme misyonuyla, Türk elektrik piyasasına bir ivme kazandırarak daha likit, daha şeffaf bir elektrik toptan ticaret ortamı oluşmasına katkı sağlamayı hedefliyor.

### **Akenerji Elektrik Üretim A.Ş. Hakkında**

Akkök Şirketler Grubu bünyesinde 1989 yılından bu yana faaliyet gösteren Akenerji, Türkiye’nin otoprodüktör grubu statüsünde ilk elektrik üreticisidir. Ülkemizdeki en büyük özel sektör elektrik üretim şirketlerinden biri olan Akenerji, serbest tüketici belgesi olan müşteriler ile sanayi kuruluşları, ticarethaneler, organize sanayi bölgeleri ve DUY sistemine enerji tedarik etmektedir.

Akenerji, mevcut yenilenebilir enerji yatırım portföyü ve özelleştirme fırsatlarının yanı sıra farklı yakıt kaynaklarına dayalı yatırım imkânlarını da takip etmekte ve değerlendirmektedir. Akenerji, üretimde kaynak çeşitliliğine ulaşmak için yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı üretim yatırımlarına ağırlık vermiştir. Bu kapsamda, 2003 yılından itibaren hidroelektrik santral ihalelerine katılan Akenerji, 2005 yılında Çınarcık HES ve Uluabat Kuvvet Tüneli ile Akocak regülâtörleri ve Akocak HES ihalelerini kazanarak, üretim çeşitliliği alanındaki çalışmalarına büyük hız vermiştir. 301 MW yenilenebilir enerji kaynağına dayalı üretim kapasitesi ile toplamda 659 MW’lık aktif kurulu gücüne ek olarak, 2012 yılında devreye alacağı 87 MW kapasiteli 3 hidroelektrik santrali, yaklaşık 900 MW kapasiteli Egemer Doğal Gaz Santrali ve 160 MW kurulu gücündeki Kemah HES projeleri tamamlandığında, Akenerji, Türkiye’deki enerji üretiminin önemli bir bölümünü tek başına gerçekleştiriyor hale gelecektir.

### **Çevreye ve insana duyarlı üretim**

Topluma ve doğaya karşı sorumluluğunun bilinciyle yenilikçi ve çevreye uyumlu teknolojileri kullanarak faaliyetlerini sürdüren Akenerji, yenilenebilir kaynaklarla elektrik üreten tüm santralleri devreye girdiğinde yaklaşık 1 milyon ton karbondioksit (CO2) salımını engellemiş olacaktır. Bir başka deyişle, Akenerji doğaya 82.600 hektar alanda yaklaşık 42,2 milyon ağacın sağladığı temiz havaya eşdeğer bir katkıda bulunacaktır.

Tüm yenilenebilir enerji projeleri için Gönüllü Karbon Piyasası’nda (Voluntary Emission Reduction - VER) sertifika başvurularını tamamlayan Akenerji 2010 yılında karbon sertifikalandırma çalışmalarında büyük aşama kaydetmiştir. İlk olarak Eylül 2009 tarihinde devreye aldığı Ayyıldız Rüzgar Santrali’ni Gold Standart olarak tescil ettiren Akenerji, 2010 yılında Akocak, Burç, Feke I, Feke II ve Uluabat santrallerinin de sertifikasyon sürecini tamamlamıştır. Uluabat HES, Türkiye’nin bugün itibariyle Gönüllü Karbon Standardı’na (VCS) göre tescil edilmiş barajlı en büyük hidroelektrik santrali olma özelliğine sahiptir.

### **Dağıtımda aktif ve öncü**

Akenerji, 2008 yılının Temmuz ayında Akkök ve Avrupa'nın lider enerji şirketi CEZ ile "AkCez" adı altında bir konsorsiyum oluşturarak katıldığı, Özelleştirme İdaresi'nin açtığı Elektrik Dağıtım Özelleştirme İhaleleri'nden, Sakarya Elektrik Dağıtım A.Ş. (SEDAŞ) ihalesini kazanmıştır. Sakarya, Bolu, Düzce ve Kocaeli bölgelerini içine alan ve 355 milyon dolarlık teklifle açılan ihaleyi 600 milyon dolarlık teklifiyle kazanan Akenerji-Akkök-CEZ Ortak Girişim Grubu, 11 Şubat 2009 tarihinde SEDAŞ'ı devir almıştır. Enerji sektöründe atılımlarıyla örnek teşkil eden Akenerji, SEDAŞ özelleştirmesi ile birlikte sektördeki öncü pozisyonunu güçlendirirken, enerji özelleştirmelerinin aktif bir oyuncusu olacağını bir kez daha göstermiştir.

#### **Prestijli stratejik ortaklık**

Toplam 20 milyar Euro pazar değeri ile Avrupa'nın en karlı, lider enerji şirketi CEZ ile Türkiye'nin en köklü sanayi kuruluşlarından Akkök Grubu arasında, Akenerji'de eşit ortaklığa dayalı bir stratejik ortaklık anlaşması imzalanmıştır. Anlaşma kapsamında Akenerji'nin halka açık olmayan %75'lik kısmında %50-50 stratejik ortaklık oluşturmak suretiyle Türkiye'ye ilk aşamada önemli miktarda yabancı sermaye girişi gerçekleştirilmiştir.

#### **Ekonomik ve kesintisiz enerji tedariki**

Müşterilerine ekonomik koşullarla elektrik enerjisi sağlayan ve sunduğu avantajları istikrarlı bir şekilde sürdürebilecek üretim kapasitesi ve piyasa öngörüsüne sahip olan Akenerji, sanayi, sağlık, iletişim, bilgi işlem, otelcilik, bankacılık ve alışveriş merkezi gibi farklı sektörlerde faaliyet gösteren birçok kurumsal şirketin elektrik enerjisini tedarik etmektedir.

Akenerji'nin benimsediği kazan - kazan ilkesinin ve müşteri odaklı büyüme stratejisinin bir sonucu olarak, 2009 yılı sonunda hayata geçen yeni piyasa yapısına yönelik öngörüsü 2010 yılında serbest tüketicilerin önemli bir kısmının Akenerji'yi tercih etmesini sağlamıştır... Güçlü kurumsal yapısı ile Akenerji, Türkiye elektrik enerjisi sektörüne yön veren öncü konumunu korumaktadır.

[www.akenerji.com.tr](http://www.akenerji.com.tr)

#### **RWE AG Hakkında**

RWE, Avrupa'nın önde gelen beş elektrik ve gaz şirketlerinden biridir. Şirket elektrik ve gaz üretimi, ticareti, iletimi ve satış alanlarında faaliyet göstermektedir. 71 binin üzerinde çalışanı ile şirket, Avrupa'da 16 milyonun üzerinde müşterisine elektrik ve yaklaşık 8 milyon müşterisine gaz temin etmektedir. RWE, 2010 yılında 53 milyar Euro konsolide gelir elde etmiştir. RWE, enerji üreticileri arasında Almanya'da birinci, Hollanda ve İngiltere'de üçüncü sırada yer almaktadır. Şirket, Orta ve Güneydoğu Avrupa'daki konumunu sürekli olarak geliştirmektedir. Yenilenebilir enerji bu alanda önemli rol oynamaktadır.

[www.rwe.com.tr](http://www.rwe.com.tr)